

Dispositions particulières applicables au Québec visant la norme PRC-002-34 – Surveillance des perturbations et production des données

La présente annexe établit les dispositions particulières d'application au Québec de la norme qu'elle vise. Les dispositions de la norme visée et de l'annexe doivent obligatoirement être lues conjointement pour fins de compréhension et d'interprétation. En cas de divergence entre la norme et l'annexe, l'annexe a préséance.

A. Introduction

1. **Titre :** Aucune disposition particulière.
2. **Numéro :** Aucune disposition particulière.
3. **Objet :** Aucune disposition particulière.

4. Applicabilité :

La présente norme s'applique seulement aux installations du réseau de transport principal (RTP).

3.1.4.1. Entités fonctionnelles :

Entités fonctionnelles:

Aucune disposition particulière.

Installations:

~~La présente norme s'applique seulement aux installations du réseau de transport principal (RTP).~~

~~Toute référence au terme « BES » doit être remplacée par le terme « RTP ».~~

4.5. Date d'entrée en vigueur :

4.1.5.1. _____ Adoption de la norme par la Régie de l'énergie :
xx mois 20xx

4.2.5.2. _____ Adoption de l'annexe par la Régie de l'énergie :
xx mois 20xx

4.3.5.3. _____ Date d'entrée en vigueur de la norme et de son annexe au
Québec : xx mois 20xx

Exigences	Applicabilité	Date de mise en application au Québec
E1 à E12	100% des installations visées par la norme PRC-002-2	Date d'entrée en vigueur de la norme
E2 à E4 E6 à E11	100% des installations nouvellement visées par la norme PRC-002-34 selon l'exigence E1 ou E5	Trois (3) ans <u>civils</u> suivant la notification par le <u>propriétaire d'installation de transport</u> ou le <u>coordonnateur de la fiabilité</u>

B. Exigences et mesures

~~Aucune disposition particulière. Toute référence au terme « BES » doit être remplacée par le terme « RTP ».~~

Dispositions particulières applicables au Québec visant la norme
PRC-002-34 – Surveillance des perturbations et production des données

C. Conformité

1. Processus de surveillance de la conformité

1.1. Responsable des mesures pour assurer la conformité

Au Québec, le terme *responsable des mesures pour assurer la conformité* désigne la Régie de l'énergie dans le rôle visant à surveiller la conformité avec la *norme de fiabilité* visée et à la présente annexe, et à assurer l'application de celles-ci.

1.2. Conservation des pièces justificatives

Correction d'erratum : La première phrase de cette section de la norme de fiabilité doit être supprimée car elle fait référence au responsable des mesures pour assurer la conformité selon la section C1.1 « Responsable des mesures pour assurer la conformité ».

Aucune disposition particulière.

1.3. Processus de surveillance ~~et d'évaluation de la conformité~~ de la conformité et d'application des normes

Aucune disposition particulière.

1.4. Autres informations sur la conformité

Aucune disposition particulière.

~~Tableau des éléments de conformité~~Niveaux de gravité de la non-conformité

Toute référence au terme « BES » doit être remplacée par le terme « RTP ».~~Aucune disposition particulière.~~

D. Différences régionales

Aucune disposition particulière.

E. Interprétations

Aucune disposition particulière.

F. Documents connexes

Aucune disposition particulière.

G. Références

Aucune disposition particulière.

Annexe PRC-002-34-QC-1

Dispositions particulières applicables au Québec visant la norme

PRC-002-34 – Surveillance des perturbations et production des données

Annexe 1

~~Aucune disposition particulière.~~ Toute référence au terme « BES » doit être remplacée par le terme « RTP ».

Annexe 2

Aucune disposition particulière.

Synthèse des exigences de la norme

~~Aucune disposition particulière.~~ Toute référence au terme « BES » doit être remplacée par le terme « RTP ».

Justification

~~Aucune disposition particulière.~~

Éclaircissements et commentaires techniques

~~Aucune disposition particulière.~~

Historique des versions

Version	Date	Intervention	Suivi des modifications
1	xx mois 20xx	Nouvelle annexe en suivi de la décision D-xxxx-yyyy.	Nouvelle